

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DELLE SPORE FUNGINE Stazioni di : Firenze, Lido di Camaiore, Pistoia e Grosseto

Settimana dal 19 al 25 maggio 2014

Per le spore di Alternaria e Cladosporium, che hanno interesse allergologico, vengono indicati i valori soglia che possono scatenare una sintomatologia allergica.

Numero di spore per metro cubo d'aria lun 19 mar 20 mer 21 giov 22 ven 23 sab 24 dom 25 TENDENZA Pistoia Alternaria 16,7 33,6 24,0 30,1 Cladosporium 134.5 182,6 525.4 413,2 262,7 653.5 611.8 assente Tendenza in aumento Concentrazione bassa Tendenza stazionaria Concentrazione alta non pervenuto Tendenza in diminuzione gn Numero di spore per metro cubo d'aria lun 19 mar 20 mer 21 giov 22 ven 23 sab 24 dom 25 TENDENZA Firenze Alternaria np np пp np Tendenza in aumento Concentrazione bassa assente Tendenza stazionaria Concentrazione alta non pervenuto Tendenza in diminuzione np Numero di spore per metro cubo d'aria Lido di lun 19 mar 20 mer 21 giov 22 ven 23 sab 24 dom 25 **TENDENZA** Camaiore Alternaria 13,8 9,6 14.7 Tendenza in aumento Concentrazione bassa assente Concentrazione alta Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione np non pervenuto Numero di spore per metro cubo d'aria lun 19 mar 20 mer 21 giov 22 ven 23 sab 24 dom 25 **TENDENZA** Grosseto Alternaria 29.5 70.5 40.7

assente

Firenze – Pistoia - Grosseto: campionamento e analisi sono effettuati da ARPAT, in conformità alla Norma UNI 11108:2004 Lido di Camaiore: il campionamento è eseguito dalla AUSL 12 della Versilia, le fasi successive sono gestite da ARPAT, secondo la Norma UNI 11108:2004 Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro Inserimento dati :Dott.ssa V.Bigagli Dott J.Vannini

Concentrazione bassa

Concentrazione alta

non pervenuto

np

Dott.ssa M.Onorari



Se hai un telefono cellulare o uno smartphone già predisposti, puoi fotografare questo codice QR (quick response) e memorizzare l'indirizzo Web (URL) di questa pagina per vedere gli aggiornamenti settimanali

Tendenza in aumento

Tendenza stazionaria

Tendenza in diminuzione

Se ancora non hai un programma per leggere i codici QR puoi trovare informazioni su come scaricarlo gratuitamente all'indirizzo:

http://www.arpat.toscana.it/tools/gr-code